	 Clair	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/663,362

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AASSENGALE ET AL.

Art Unit

3763

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	*	A	Appeal
Allowed	÷	Restricted		ı	Interference	1	o	Objected

Christopher D. Koharski

Cla	im	Γ		_		Date	· ·			\neg	Γ	Cla	im				Da	ite				[Cla	im]				C	ate				
		9	П					П	7	٦			- m	П	П	Т	Т	Т		П				-a	- []	- 1			- 1		
亙	Original	10/13/06										Final	Original		-	- [1	İ		ll		Final	Original			- 1	l			- 1		-
Final	₹	2						-	ı	- [臣	Ĕ,				Т				П		ü.	Ä	Į	ļ	- (-		- 1	- 1		1
	0	=								-			I					_	1_		Ш	ı		.1	_	_				_	\dashv	_	_
	(7	7						T		٦	Γ		51		\Box		\perp		L					101	\Box	_	_		\dashv	_	<u> </u>	4	_
	2	1											52						L		Ш	L		102			_				_	4	4
\vdash	3	1	П					\neg			Г		53			\Box								103			_			_		_	_
	4	1											54							L		Į		104			_		Ш	_	_		4
	5	1							\neg	╗			55.			\Box			L		Ш	- 1		105			_		Ц	_	_	4	_
	6	1	П								Ε		56							L	Ш	Į		106	_		_	Ш	Щ	_	_	4	_
	0	1	П										57				┙	\perp	\perp	L	Ш	ļ		107	_	_	_	Ш	Щ	_	_	_	4
	8	1	П	$\overline{}$									58						\perp	_	Ш	- 1		108		\Box	_			_	_	_	4
	9	1	П										59							L	Ш	ļ	٠	109	Ш	Ц	_		Ш		\dashv	4	4
	10	1	П										60							_	Ш	١		110		_	_	Ш	Ш		-	4	4
	11	V	П										61			┙	\perp			┖	Ш			111		\dashv		Ш	Ш	\Box	\dashv		ᅴ.
	12	V											62		<u>·]</u>	\perp	\perp		1	1_	\sqcup	ļ		112		\Box			Ш	ᆜ	\dashv	-	一,
	13	V										_	63		$_{\perp}$			\perp	1	1	Ш			113		\Box	_	Щ	Ш	\sqcup	\dashv	-	\dashv
[14	V											64			_		L	1	1_	ш			114	Щ	Ш	_	\sqcup	Ш	⊢⊢	 	-	\dashv
	15	V											65			4	_	\bot	┺	1	\sqcup			115	Щ		_	_	Ш	\dashv		-	\dashv
	16	1											66				4	\perp	┸	1_	\sqcup	1		116			_	_	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv
	1	Ñ											67	Ш	_		_		\perp	<u>Ļ</u> .	┰			117		\sqcup		<u> </u>	Ш	$\vdash \vdash$	\dashv	4	\dashv
	8	N											68		\Box			_ _	1	┖	L			118		\vdash	_	lacksquare	Ш	$\vdash \dashv$	-	4	4
	1/9	N											69				_	\perp	┸	L	Ш			119				_		Ш		4	-
	20	N								\Box			70					\perp	┸	L	Ш			120				L.			\dashv	_	긕
	31	N											71							_	Ш	- {		121					Ц		${oldsymbol{\sqcup}}$	4	4
	122	N			Π	П	П						72							1_	Ш			122		Ш		L	Ш		\vdash	4	4
	233	N	П			Г		П		╗	Γ		73								Ш			123		Ш		<u> </u>		Ш	\sqcup	_	_
	233	N			Г	П	П		$\overline{\cdot}$		Γ		74									1		124		Ш		L	Ш	Ш		\dashv	_
	25	\vdash	П										·75								\Box			125	Ŀ	Ш	:	$ldsymbol{oxed}$	\sqcup		\vdash	4	4
 	26	T											76	•						1_				126		\square		_	\sqcup		\sqcup	4	4
	27	—	\vdash		Г	\Box	Г		П		Γ		77										Ĺ	127	L			L	\perp	Ш		_	_
	28		П		Γ	Π					Γ		78						L					128	_			<u> </u>	$oxed{oxed}$		\sqcup	_	_
\vdash	29			Г		1	П				Г		79			\Box			\perp					129		\Box		<u> </u>	Ш		Ш	_	_
	30	Т	Γ		Π	Г							80							L		· '		130		Ŀ	_	乚	L	Ŀ	\sqcup	_	_
	31		Т	Г	T	Ī							81						<u> </u>	L				131	<u> </u>	乚		L	<u> </u>		Ш	4	_
	32	T	1	T			Π	Г			Γ		82											132		Ш	L_	乚	上		Ш	_	_
	33	1		Π	Τ	Τ		Γ	Π		[83							L				133	L	L	L	_	┖	_	Ш	_	_
	34	T	Т	Γ	Т		Γ	\Box					84				\Box	\Box	\perp					134	Ĺ	<u> </u>		L	1_	┵	Ш	_	_
	35	Т					Г		$\overline{}$		Γ		85				$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp	\perp					135	<u> </u>	_		L	\vdash	 	⇊	\dashv	_
	36	T	Τ	Π		T		Π					86						\perp					136		_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\sqcup	_	凵
	37	\top		Ī	T	\top			Г				87				\Box	$oxed{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{\Box}$				137	L	<u></u>	<u> </u>	1	\vdash	<u></u>	Ш	_	_
	38			Γ	Γ	Γ							88				\Box			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$			L	138	1_	┞-	<u> </u>	↓_	4	 	⇊	_	\dashv
	39	1	Т	Г	Т								89							L	تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	į		139	_	1_	_	<u> </u>	ــ	╙	⇊	\dashv	\dashv
	40	T	T		Γ	Γ		L					90				\Box	\perp	Ĺ			Į	<u> </u>	140	┞	└	_	↓_		⊢	┦	1	_
	41	Т	1	Г	Т	T	Γ	Γ				_	91				\Box	\perp	\Box			1		141		L	<u> </u>	↓_	ـــ	\vdash	Ш	\Box	_
	42	T	Т		Π	Γ							92			\Box		$\perp I$	_[\perp		1		142	┞-	!	Ц_	\vdash	\perp		┰┦	\vdash	\dashv
	43	Ι	Г	Γ	Γ	Γ							93			\Box	\Box	$oxed{I}$	\perp	\perp		Į	Щ	143	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــ	!	1	4_	4	\sqcup	Ц	
	44			Γ	Γ	Ι			\Box				94	匚	\Box			$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$			\perp	Į	L	144	1_	╙	<u> </u>	↓_	╄	4	\sqcup	\dashv	Ш,
	45		Т	Ι.		Π			Г				95					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		Ŀ			<u> </u>	145	_	┖	<u> </u>	↓_	↓_	ـ	₽	⊢⊣	—
	46		T	Π	1			Γ			[96	\Box			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	T	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	I				146			_	_	1_	1	\sqcup	\sqcup	႕
	47		T	Г		T		Γ	Γ				97				\Box	\Box	\perp	\perp				147	丄	1_	\vdash	┺	4	╄	┯	\sqcup	Щ
	48		1	Π	T	Τ							98				\Box	\Box				ľ	<u></u>	148	1_	\perp	<u> </u>	1	\vdash	\vdash	╙	dash	
	49		Τ	Ι.		Γ	Г						99				\Box		\perp	L		Į	L	149	↓_	╄-	! _	4	4	↓	1	Ш	\vdash
	50		Τ	Т	T			Γ					100		\Box			\exists]	نـــا	150	上	L	ட		<u> 1.</u>	丄	<u>L</u> _		Ш